Index of Claims



Application/Control No.

Jerome W. Donnelly

10/602,928

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NAULT ET AL.

Art Unit

3764

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		_	_	_						
Cla	Date									
Final	Original	15 H								
	7	1	-							
	1	V						-		_
<u> </u>	2		_			-				
	4	U	,-					H		
	5	7						_	_	
	6	V								
	7	V	_		_					
	8	V	•		_					
	9	VV	_							
	10	V								
	11	4	Ŋ					L		
	12						Ш			
<u> </u>	13_	i	_			<u> </u>	<u> </u>			
<u> </u>	14	L	۲.	\vdash		<u> </u>	H			
<u> </u>	15	مثا	_					\vdash	\vdash	
 	11 12 13 14 15 16 17	4	<u> </u>	-	-	\vdash	_	\vdash	\vdash	Н
 	12	v	H	-	-	H	-	H	\vdash	-
 	18 19	U							-	
_	20	V	<u> </u>							
	20 21					_				
	22			_						
	23	1				Г	l			
	23 24									
	25									
	26 27							L	_	
<u> </u>	27		_				<u> </u>	L_		
	28 29			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_	
	29		_	_						
<u> </u>	30		_	<u> </u>	-	<u> </u>				_
	31 32 33	├	-		\vdash	_	_	H	-	-
\vdash	32	\vdash	-	\vdash				H	\vdash	_
	34			H	\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash
	34 35		\vdash	\vdash	-	\vdash	 	H	\vdash	-
	36	\vdash	Ι	-		-	\vdash		П	
	37									
	38									
	39									
	40									
	41	$oxed{oxed}$					<u> </u>	_		
<u> </u>	42	⊢		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	
	43	↓_	-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	44	├	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	├-	 	<u> </u>
 	45 46	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		 	\vdash
<u> </u>	47	 	-	 	\vdash	-		-	-	
	48	\vdash	├	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>
	49	\vdash	-	-	\vdash	┢╾	\vdash	 	\vdash	H
	50	╁	\vdash	H	 	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	-
I	. 20		1	i_	•	ı	ı	1	i	

Claim		Date									
Final	Original										
	51										
	52										
	53										
	54	_		_			\equiv	_			
	55						_		\neg		
 	56			-		-					
—	57	_		-			\vdash			_	
-	57	_			_		\vdash		-		
	58			-			\vdash		Н	_	
ļ	59						-			_	
<u> </u>	60	_									
<u> </u>	61	_									
	62 63	_								_	
	63										
ļ	64										
	65										
<u> </u>	66										
<u> </u>	67									_	
	68								L		
	69				_						
	70										
	71										
	72 73		_							_	
	74									_	
-	75				H	_				-	
ļ	76				_						
-	77		_		_			-	-		
	78			-	-	\vdash		_		_	
	79		-	-						├─	
ļ ——	80		-	-						_	
	81		-	\vdash					Н		
1	81 82		-		H		_		H	<u> </u>	
	83			\vdash	┢	_	-	_		\vdash	
-	84		Н	_	\vdash	-	Н	\vdash	 	_	
	85		<u> </u>					М		_	
	86			Г	Г				Г	_	
	87			Г	<u> </u>		П		<u> </u>		
	88										
	89										
	90										
	91										
	92										
	93		L	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$			<u> </u>			L	
	94			L	<u> </u>		ļ		L_		
	95		L_	<u> </u>	匚	<u> </u>	L	L_	<u> </u>	<u> </u>	
	96			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	_	
L	97	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
ļ	98	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	99	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
L	100			L			L		<u>L</u>		

Claim		Date									
Final	Original										
	101 102 103										
	102										
	103										
	104										
	105										
	106										
	105 106 107										
	108					_				Ш	
	109										
	110									Щ	
	111				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш	
	112				<u> </u>		<u> </u>		L	\sqcup	
	113	_				_			<u> </u>	Щ	
	112 113 114 115					<u> </u>				Щ	
	115	_		_		<u> </u>	_			Щ	
	116 117	<u> </u>			 		<u> </u>	_	H	Н	
	11/	<u> </u>	 	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	H	$\vdash\vdash$	
	118 119	_	_			_		-			
	120	\vdash			_	_			-	┝╼┥	
	120	H		_	_		-		-	Н	
	121 122 123	-	_	-		-	\vdash		\vdash	Н	
	122				_	-	┝	—	-	Н	
	124				├		\vdash	_		Н	
	124 125 126 127 128 129 130	-	_		┢		H			H	
	126									H	
	127									П	
	128							_		П	
	129				Г						
	130										
	131										
	132 133 134										
	133					<u> </u>				Ш	
	134					<u> </u>	_	L.		Ш	
	135 136		<u> </u>	_		_	<u> </u>				
	136		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_		Ш	
	137 138	-	<u> </u>	_	-	-	┡	-		Н	
	130	-	_	_	⊢	-	-		-	\vdash	
-	139 140	-	├	-	⊢	⊢	-	-		Н	
	141	-		\vdash	┢	_	┝	_		Н	
	142	H	┢	\vdash	┝	 	_	-	-	Н	
	143	1	\vdash	H	Г	Т	T	Н		H	
	144			\vdash	г	\vdash	\vdash	Г	\vdash	Н	
	145		Г	\vdash	Г	\vdash	Г	\vdash		М	
	146								L		
	147										
	148										
	149	L	L_		\Box			L		Ш	
	150	L	L	L_	L_	_		L		Ш	